



SYMBOL: **QM9SS315H22S16** MANUFACTURER: **Ingersoll Rand**



QM9SS315H22S16 Elektryczny klucz do zabudowy 79-250 Nm

Elektryczny klucz przeznaczony do zabudowy

Wrzeciono cechuje się zwiększoną wytrzymałością.

Zakres: 79 - 250 Nm

Waga: 19.6 kg

Długość: 860 mm

Wyjście: 1"

Długość wrzeciona: 300 mm

Wychył: 50 mm



Product page

link > <https://dokrecanie-kontrolowane.pl/en/15268-qm9ss315h22s16-elektryczny-klucz-do-zabudowy-79-250-n...>

DESCRIPTION

FEATURES

Symbol	QM9SS315H22S16
Wyjście	1"
L [mm]	860.00
Waga [kg]	19.60
Nm min	79.00
Nm max	250.00
Obroty [obr/min]	278
Wrzeciono [mm]	300.00
Wychył [mm]	50.00
CPN	18453613